

| | | | |
|--|--|------------------------------|--------------|
| Afval / product | Flessenglas wit of medicinaal glas schoon | Versie: 1 Datum: 3/1/2023 | |
| Definitie | Witte flessen en potten afkomstig van gemeenten, industrie en horeca aangeleverd in gescheiden fracties of medicinaal glas schoon voorzien van reinigingscertificaat. | | |
| Afvalcode | 1495 | Sectorplan | 38 |
| Euralcode/GN-code (i.o.m. de klant) | 15 01 07- 20 01 02 | Verwerkings- methode | A02 |
| ZZS | NVT | Risico | Matig risico |
| Dierlijke bijproducten? | Niet van toepassing | E-PRTR | R12 |
| Afmetingen / acceptatie | * niet meer dan 500 kg per kuub (zoveel mogelijk hele flessen) | Acceptatie vestiging: | Alkmaar |
| Verificatie methode | Visuele controle op homogeniteit en aanwezigheid gevaarlijke afvalstoffen. | | |
| Specifieke eisen | | | |
| Hoofd bestanddeel | * Wit flessenglas | > 99% | |
| Neven bestanddeel | * Metalen: ferro- en non ferro, * Doppen en kroonkurken * Papier: kranten, boeken, karton * Plastic: plastic flessen, zakken, etc. | < 1% | |
| Verontreinigingen | * KSP: keramiek, steen en porselein * Overige organische- en anorganische stoffen zoals BSA, BDA en/of grond * Hittebestendig (borosilicaat) glas: ovenschalen, kookplaten, pannen, deksels, kachelruitjes, laboratorium glas, koffie- en theekeuken * Vlakglas, draadglas, spiegelglas, (auto)ruitjes * (Gloeij)lampen, TL-buizen, spaarlampen * Vazen en bloempotten * Injectiespuiten en naalden * Asbesthoudend, verdacht en/of gelijkend materiaal * Gevaarlijk afval (KCA/KGA) | Niet Aanwezig | |
| Toepassing | * Flessenglas wordt gescheiden, gebulkt en afgevoerd naar erkende glasverwerkers. Het materiaal wordt omgesmolten en opnieuw ingezet voor vervaardigen van nieuw flessenglas. | | |